

MARC IRIANI BORDAS



FORMACIÓN

- 2008 - 2013. Licenciatura en Ciencias Ambientales (Universidad Autónoma de Barcelona)



EXPERIENCIA

- Desde abril de 2018. Fundación ENT. Consultor ambiental en el proyecto DECISIVE sobre gestión de la fracción orgánica de los residuos.
- Febrero 2017 - Noviembre 2017. Técnico ambientólogo en el Departamento de Cooperación Local del Consell de Mallorca.
- Maig 2014 - Juny 2015 Educador ambiental y monitor de colonias para las asociaciones BioEduca y Xatrac.
- Septiembre 2012 - Febrero 2013. Técnico ambiental en la ingeniería URBE



PRINCIPALES AREAS DE CONOCIMIENTO

- Fiscalidad de los residuos.
- Medidas de ahorro energético en el marco del Pacto de alcaldes por el clima y la energía.
- Estudios de implantación de medidas de autogeneración.



PRINCIPALES PROYECTOS

- Estudio sobre las tasas de residuos en Ibiza e incentivos en las tarifas de tratamiento de residuos del Consejo Insular. Consell Insular d'Eivissa | 2020.
- Diagnóstico del actual sistema de recogida selectiva y estudio de mejora de la gestión de los residuos en el municipio de Calafell. Ajuntament de Calafell | 2020.
- Estudio de viabilidad técnica y ambiental de la implantación de un sistema de depósito, devolución y retorno (SDDR) en España. Tragsatec | 2020.
- “Estudio de pago por generación de residuos comerciales en tres municipios de la Mancomunidad Urola Medio”. Mancomunidad Urola Medio | 2019.
- “Posibilidades de mejora de la tasa de residuos de la Mancomunidad Urola Kosta”. Mancomunidad Urola Kosta | 2019.
- “Análisis de posibilidades de reforma de la tasa de residuos de Terrassa”. Eco-equip SAM | 2019.
- “Redacción de la ordenanza municipal de residuos y redacción de los pliegos para el servicio de recogida puerta a puerta en Solsona”. Ajuntament de Solsona | 2019 - 2020.
- “Trabajos preparativos para la implantación de la recogida puerta a puerta”. Ajuntament de Solsona | 2019.

- “Estudio de prevención y de gestión integral de los residuos municipales de la Mancomunitat Penedès-Garraf”. Mancomunitat Penedès-Garraf | 2018 - 2019.
- “Projecte Horizon 2020 DECISIVE: A Decentralised Management Scheme for Innovative Valorisation of Urban Biowaste”. Comisión Europea | 2018 - 2019
- “Caracterització agroecològica del valle de Alinyà” Trabajo final de carrera con Matrícula de honor juntamente con Albert Bel, Paula Vera y Sara de la Torre. Septiembre - Febrero 2013.



PRINCIPALES PUBLICACIONES

- Pellicer, P., Puig I., Sastre, S., Iriani, M. (2020) Una mirada a las tasas de residuos en España 2018. Equipamiento y Servicios Municipales, 193: 28-31.
- Puig I., Sastre, S. Iriani, M. (2018) Una mirada a las tasas de residuos en España 2018. Equipamiento y Servicios Municipales, 185: 10-14.
- Bel, A., Iriani, M., de la Torre, S., Vera, P. (2013) Caracterització agroecològica de la vall d'Alinyà. Universitat Autònoma de Barcelona. Facultat de Ciències.



PRINCIPALES CURSOS A LOS QUE HA ASISTIDO

- Módulo Ecología Política y Economía Ecológica por la UAB Setembre 2013 - Setembre 2014
- Curso “La economía feminista y la economía de los cuidados para repensar la cooperación al desarrollo” (20 horas) por la UIB. Septiembre 2015
- Curso “La gestión de residuos municipales: innovación y casos de éxito” (5 horas) por la Federación de Entidades Locales de las Islas Baleares. Març 2017
- Curso “Gestión de proyectos” (20 horas) por la Escuela Balear de Administración Pública. Julio 2017
- Curso “Sistemas de información geográfica con programario libre: QGIS” (20 horas) por la EBAP. Julio 2017



PRINCIPALES CONFERENCIAS EN LAS QUE HA PARTICIPADO

- Conferencia: “Soberanía alimentaria y otros paradigmas alternativos (Economía Solidaria, Economía Feminista y Ecología Política)” <https://goo.gl/VYXyCs>



INFORMÁTICA

- Conocimiento de herramientas 2.0 a nivel de usuario (Wordpress, Blogspot, Dropbox, GoogleDrive, etc.)
- Conocimiento avanzado de MS Windows, MS Office y Open Office.
- Conocimientos básicos de Sistemas de Información Geográfica (QGIS).